
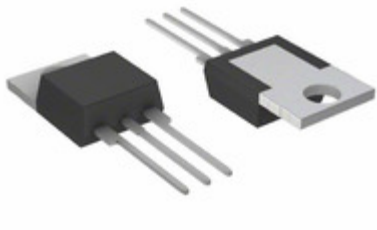
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>Q2010LT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Q2010LT</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC INT TRIGGER 200V 10A TO220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Q2010LT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">Q2010LT</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TRIAC INT TRIGGER 200V 10A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristor-triacs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	200V
Triac-Typ	Internally Triggered
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Isolated Tab
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Isolated Tab
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	100A, 120A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	60mA
Konfiguration	Single

Q2010LT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2010LT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2010LT Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ Q2010LT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Q2010N5TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>	 <p><b>Q2010F52</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p><b>Q2010LH5</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 10A TO220</p>	 <p><b>Q2010NH5RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 10A TO263</p>
 <p><b>Q2010N4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>	 <p><b>Q2010F51</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p><b>Q2010N4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>	 <p><b>Q2010L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">Q2010LT Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Q2010LT Datenblatt</a>	<a href="#">Q2010LT-Datenblätter</a>	<a href="#">Q2010LT PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse Q2010LT</a>
<a href="#">Q2010LT Electronic</a>	<a href="#">Q2010LT-Komponenten</a>	<a href="#">Q2010LT-Verteiler</a>	<a href="#">Q2010LT-Bild</a>	<a href="#">Q2010LT-Teil</a>
<a href="#">Q2010LT Preis</a>	<a href="#">Q2010LT Hersteller</a>	<a href="#">Q2010LT Bild</a>	<a href="#">Q2010LT Aktie</a>	<a href="#">Q2010LT Inventar</a>
<a href="#">Q2010LT Neu</a>	<a href="#">Q2010LT Original</a>	<a href="#">Q2010LT garantiert</a>	<a href="#">Q2010LT RFQ</a>	<a href="#">Q2010LT Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited